



## Sonys Antwort auf das iPhone 5 und Galaxy S3

*Schlankes 5-Zoll-Smartphone mit 13-Megapixel-Kamera*

FLIP4NEW, Friedrichsdorf, 08.01.2013

Mit dem Xperia Z sorgte Sony Mobile auf der weltgrößten Elektronikmesse CES in Las Vegas für Aufsehen. Das Handy besitzt ein 5-Zoll-Display mit einer FullHD-Auflösung (1920 x 1080 Pixel). Das entspricht einer Pixeldichte von 443 ppi. Sony verspricht "gestochen scharfe Bilder" dank der aufs Handy übertragenen TV-Technologie.

Im Inneren des Xperia Z arbeitet ein Snapdragon-S4-Quad-Core-Prozessor von Qualcomm mit 1,5 GHz, die GPU ist eine Adreno 320. Der Arbeitsspeicher ist 2 GByte groß, die Größe des Flash-Speichers beträgt 16 GByte. Davon stehen dem Nutzer 12 GByte zur Verfügung, ein Steckplatz für Micro-SD-Karten bis 64 GByte ist vorhanden.

Sony liefert das Xperia Z noch mit Android 4.1 alias Jelly Bean aus und will kurz nach der Veröffentlichung des Smartphones ein Upgrade auf Android 4.2 anbieten.

### Beeindruckende Kamera

Ein absolutes Highlight ist die Kamera: Sie macht Aufnahmen mit 13 Megapixel und hat einen Schnellstartmodus. Damit soll sie es in weniger als einer Sekunde vom Standby zur Aufnahme schaffen. Mit dem Exmor RS Sensor verfügt das Xperia Z als eines der ersten Smartphones der Welt über eine Hochkontrastfoto- und Videofunktion (HDR) und hat einen Autofokus und LED-Licht. Die Kamera punktet außerdem über eine Schwenkpanorama-Funktion und kann bis zu 10 Bilder pro Sekunde aufnehmen. Die Kamera auf der Frontseite dient zur Videotelefonie und ist dafür mit 2 Megapixeln bestens ausgestattet.

### Schutz vor Wasser und Staub

Das Xperia Z hat abgerundete Ecken und ein 7,9 Millimeter schlanges Gehäuse, mit Maßen von 139 x 71 x 7,9 mm wiegt es außerdem nur 146 Gramm. Zudem soll es mit stabilen und kratzfesten Mineralglas und einer Schutzfolie auf der Vorder- und Rückseite besonders robust sein. Auch gegen Staub und Wasser ist es laut Sony geschützt.

Um eine Zertifizierung nach IP55 und IP57 zu bekommen, muss das Smartphone auch 30 Minuten lang in einer Wassertiefe von maximal einem Meter funktionieren und mindestens drei Minuten lang einem Wasserstrahl von 6,3 Litern pro Minute aus einem Abstand von drei Metern standhalten- diesen Test hat das Xperia Z bestanden.

Das Smartphone unterstützt die LTE-Frequenzen 800, 900, 1.800, 2.100 sowie 2.600 MHz, die UMTS-Bänder 850, 900 sowie 2.100 MHz und Quad-Band-GSM. Zudem sind GPRS, EDGE und HSPA vorhanden. Zu den unterstützten WLAN-Standards gibt Sony erfahrungsgemäß keine Auskünfte, Bluetooth 4.0 ist vorhanden, ein NFC-Chip ist ebenfalls eingebaut.

### Lange Akkulaufzeit

Sony verspricht Akkulaufzeiten, von denen iPhone Benutzer nur träumen können: Bei Sprechzeit soll das Xperia Z 14 Stunden im UMTS-Betrieb durchhalten, im Bereitschaftsmodus sogar 23 Tage.

Damit das Xperia Z sparsam mit dem Akku umgeht, gibt es den Stamina-Modus. Apps werden beim Ausschalten den Displays automatisch beendet.

Wird das Display wieder eingeschaltet, werden diese Apps sofort wieder gestartet.

Sony will das Xperia Z zum Preis von 650 Euro bis Ende März 2013 auf den Markt bringen.

Wer sich das Sony Flaggschiff nicht entgehen lassen will, sollte den Service von FLIP4NEW nutzen.

Der führende Ankäufer für gebrauchte Unterhaltungselektronik kauft neben Smartphones und Tablets auch Notebooks, Spielekonsolen und Kameras an. Durch den Verkauf der Altgeräte bekommt man das Super- Smartphone also fast geschenkt..

Einfach unverbindlich bei [www.flip4new.de](http://www.flip4new.de) ein Preisangebot einholen, kostenfrei verschicken und innerhalb weniger Tage über den Geldeingang freuen.

## Pressekontakt

Flip4 GmbH

Frau Nina Otto  
Industriestr. 21  
61381 Friedrichsdorf

[flip4new.de](http://flip4new.de)  
[nina.otto@flip4new.de](mailto:nina.otto@flip4new.de)

## Firmenkontakt

Flip4 GmbH

Frau Nina Otto  
Industriestr. 21  
61381 Friedrichsdorf

[flip4new.de](http://flip4new.de)  
[nina.otto@flip4new.de](mailto:nina.otto@flip4new.de)

FLIP4NEW wurde 2009 gegründet und hat sich seitdem zum führenden Re-Commerce Anbieter für den Ankauf gebrauchter Unterhaltungselektronik im Internet entwickelt. Private und gewerbliche Kunden können den Service nutzen, um sich von ungenutzten elektronischen Geräten und Unterhaltungsmedien bequem, einfach und schnell zu trennen. Hierbei bietet FLIP4NEW das größte Ankaufsportfolio. Dieses umfasst mehr als 4 Millionen Produkte aus den Produktkategorien Handys, Notebooks, Macs, Digitalkameras, Navigationsgeräte, Spielekonsolen, iPods, Tablets, DVDs, PC- und Konsolenspielen, CDs und mehr. Dabei bietet FLIP4NEW nicht nur attraktive Ankaufspreise für voll funktionsfähige und gut erhaltene Geräte und

Medien, sondern auch schlecht erhaltene oder gar defekte Geräte werden zu fairen Marktwerten akzeptiert. Darüber hinaus hilft FLIP4NEW mit die Umwelt zu schonen, da angekaufte Altgeräte entweder wiederverwendet oder verantwortungsbewusst recycelt werden.

Anlage: Bild

# XPERIA

